

2024-2029年中国工程船舶行业深度调研及发展策略研究报告

报告简介

工程船是水上水下工程作业船舶,不同于运输船舶。根据《财政部税务总局关于港作船、工程船的解释》第二条规定,工程船是指装有特种机械,在港区或航道上从事修筑码头,疏通航道等工程所使用的专用船舶。如挖泥船、打桩船、破冰船、测量船、电焊船等。

工程船舶行业需求结构市场调研显示,近10年来,我国国民经济的持续稳定发展促进了沿海港口基础设施、临港工业区和大型枢纽港深水航道建设,伴随着长江口深水航道治理、上海洋山深水港建设、曹妃甸港口建设等的推进,一批大型疏浚工程相继展开,其他中小疏浚工程也是数量众多,给疏浚企业、挖泥船建造及配套企业带来了良好的发展机遇。另外,此前数十年,我国在疏浚装备建设方面的投入严重不足,导致一时间挖泥船严重短缺。挖泥船建造企业也因此得到快速发展,短短几年间,我国就填补了万吨级耙吸式挖泥船、大型绞吸式挖泥船设计和建造领域的空白,成为名副其实的挖泥船建造大国。国际金融危机爆发后,在国家拉动内需、大规模投资基本建设的影响下,挖泥船建造热潮仍延续了两年。

工程船舶研究报告对工程船舶行业研究的内容和方法进行全面的阐述和论证,对研究过程中所获取的工程船舶资料进行全面系统的整理和分析,通过图表、统计结果及文献资料,或以纵向的发展过程,或横向类别分析提出论点、分析论据,进行论证。工程船舶报告绝对如实地反映客观情况,叙述、说明、推断、引用均恰如其分。文字、用词应力求准确。研究报告的文字也简单、明了、通顺、流畅,既明白如话,又把研究的效果准确地、科学地表达出来。工程船舶研究报告以行业为研究对象,并基于行业的现状,行业经济运行数据,行业供需现状,行业竞争格局,重点企业经营分析,行业产业链分析,市场集中度等现实指标,分析预测行业的发展前景和投资价值。通过最深入的数据挖掘,对行业进行严谨分析,从多个角度去评估企业市场地位,准确挖掘企业的成长性,已经为众多企业带来了最专业的研究和最有价值的咨询服务过程。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写,在大量周密的市场调研基础上,主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网以及国内外多种相关报刊杂志媒体提供的最新研究资料。本报告对国内外工程船舶行业的发展状况进行了深入透彻地分析,对我国行业市场情况、技术现状、供需形势作了详尽研究,重点分析了国内外重点企业、行业发展趋势以及行业投资情况,报告还对工程船舶下游行业的发展进行了探讨,是工程船舶及相关企业、投资部门、研究机构准确了解目前中国市场发展动态,把握工程船舶行业发展方向,为企业经营决策提供重要参考的依据。

报告目录

第一部分 行业发展现状

第一章 工程船舶行业界定和分类

第一节 行业定义基本概念

第二节 行业基本特点

第三节 行业分类

第二章 2019-2023年工程船舶行业国内外发展概述

第一节 全球工程船舶行业发展概况

一、全球工程船舶行业发展现状

二、全球工程船舶行业发展趋势

三、主要国家和地区发展状况

第二节 中国工程船舶行业发展概况

一、中国工程船舶行业发展历程与现状

二、中国工程船舶行业发展中存在的问题

第三章 2019-2023年中国工程船舶行业发展环境分析

第一节 宏观经济环境

第二节 宏观政策环境

第三节 工程船舶行业政策环境

第四节 工程船舶行业技术环境

第二部分 行业市场分析

第四章 2019-2023年中国工程船舶行业市场分析

第一节 市场规模

一、工程船舶行业市场规模及增速

二、工程船舶行业市场饱和度

三、影响工程船舶行业市场规模的因素

四、2024-2029年工程船舶行业市场规模及增速预测

第二节 市场结构

第三节 市场特点

一、工程船舶行业所处生命周期

二、技术变革与行业革新对工程船舶行业的影响

三、差异化分析

第五章 2019-2023年中国工程船舶行业区域市场分析

第一节 区域市场分布状况

第二节 重点区域市场需求分析(需求规模、需求特征等)

第三节 区域市场需求变化趋势

第三部分 关联产业分析

第六章 2019-2023年中国工程船舶行业产业链分析

第一节 工程船舶行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

第二节 工程船舶上游行业分析

一、工程船舶成本构成

二、上游行业发展现状

三、2024-2029年上游行业发展趋势

四、上游行业对工程船舶行业的影响

第三节 工程船舶下游行业分析

一、工程船舶下游行业分布

二、下游行业发展现状

三、2024-2029年下游行业发展趋势

四、下游需求对工程船舶行业的影响

第四部分 行业深度分析

第七章 2019-2023年中国工程船舶行业主导驱动因素分析

第一节 国家政策导向

第二节 关联行业发展

第三节 行业技术发展

第四节 行业竞争状况

第五节 社会需求的变化

第八章 2019-2023年中国工程船舶行业偿债能力分析

第一节 工程船舶行业资产负债率分析

第二节 工程船舶行业速动比率分析

第三节 工程船舶行业流动比率分析

第四节 工程船舶行业利息保障倍数分析

第五节 2024-2029年工程船舶行业偿债能力预测

第九章 2019-2023年中国工程船舶行业营运能力分析

第一节 工程船舶行业总资产周转率分析

第二节 工程船舶行业净资产周转率分析

第三节 工程船舶行业应收账款周转率分析

第四节 工程船舶行业存货周转率分析

第五节 2024-2029年工程船舶行业营运能力预测

第五部分 行业竞争分析

第十章 2019-2023年中国工程船舶行业竞争分析

第一节 重点工程船舶企业市场份额

第二节 工程船舶行业市场集中度

第三节 行业竞争群组

第四节 潜在进入者

第五节 替代品威胁

第六节 供应商议价能力

第七节 下游用户议价能力

第十一章 2019-2023年中国工程船舶行业重点企业分析

第一节 大连船舶重工集团有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第二节 江南造船(集团)有限责任公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第三节 沪东中华造船(集团)有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第四节 渤海船舶重工有限责任公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第五节 上海外高桥造船有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第六节 广州广船国际股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第七节 江苏新世纪造船股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第八节 南通中远川崎船舶工程有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第六部分 行业风险及投资建议

第十二章 2024-2029年中国工程船舶行业发展与投资风险分析

第一节 工程船舶行业环境风险

一、国际经济环境风险

二、汇率风险

三、宏观经济风险

四、宏观经济政策风险

五、区域经济变化风险

第二节 产业链上下游及各关联产业风险

第三节 工程船舶行业政策风险

第四节 工程船舶行业市场风险

一、市场供需风险

二、价格风险

三、竞争风险

第十三章 2024-2029年中国工程船舶行业发展前景及投资机会分析

第一节 工程船舶行业发展前景预测

一、用户需求变化预测

二、竞争格局发展预测

三、渠道发展变化预测

四、行业总体发展前景及市场机会分析

第二节 工程船舶行业投资机会

一、区域市场投资机会

二、产业链投资机会

图表目录

图表：工程船舶行业生命周期

图表：工程船舶行业产业链结构

图表：2019-2023年全球工程船舶行业市场规模

图表：2019-2023年中国工程船舶行业市场规模

图表：2019-2023年中国工程船舶市场占全球份额比较

图表：2019-2023年工程船舶行业集中度

图表：2019-2023年工程船舶行业利润总额

图表：2019-2023年工程船舶行业资产总计

图表：2019-2023年工程船舶行业负债总计

图表：2019-2023年工程船舶行业竞争力分析

图表：2019-2023年工程船舶市场价格走势

图表：2019-2023年工程船舶行业主营业务收入

图表：2019-2023年工程船舶行业主营业务成本

图表：2019-2023年工程船舶行业管理费用分析

图表：2019-2023年工程船舶行业财务费用分析

图表：2019-2023年工程船舶行业重要数据指标比较

图表：2019-2023年中国工程船舶行业盈利能力分析

图表：2019-2023年中国工程船舶行业运营能力分析

图表：2019-2023年中国工程船舶行业偿债能力分析

图表：2019-2023年中国工程船舶行业发展能力分析

图表：2019-2023年工程船舶行业不同规模企业数量分布

图表：2019-2023年工程船舶行业不同规模企业从业人员分布

图表：2019-2023年工程船舶行业不同规模企业资产总额分布

图表：2019-2023年工程船舶行业不同规模企业利润总额分布

图表：2019-2023年工程船舶行业不同性质企业数量分布

图表：2019-2023年工程船舶行业不同性质企业从业人员分布

图表：2019-2023年工程船舶行业不同性质企业资产总额分布

图表：2019-2023年工程船舶行业不同性质企业利润总额分布

图表：2024-2029年工程船舶行业市场规模预测

图表：2024-2029年工程船舶行业竞争格局预测

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20190228/109161.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)